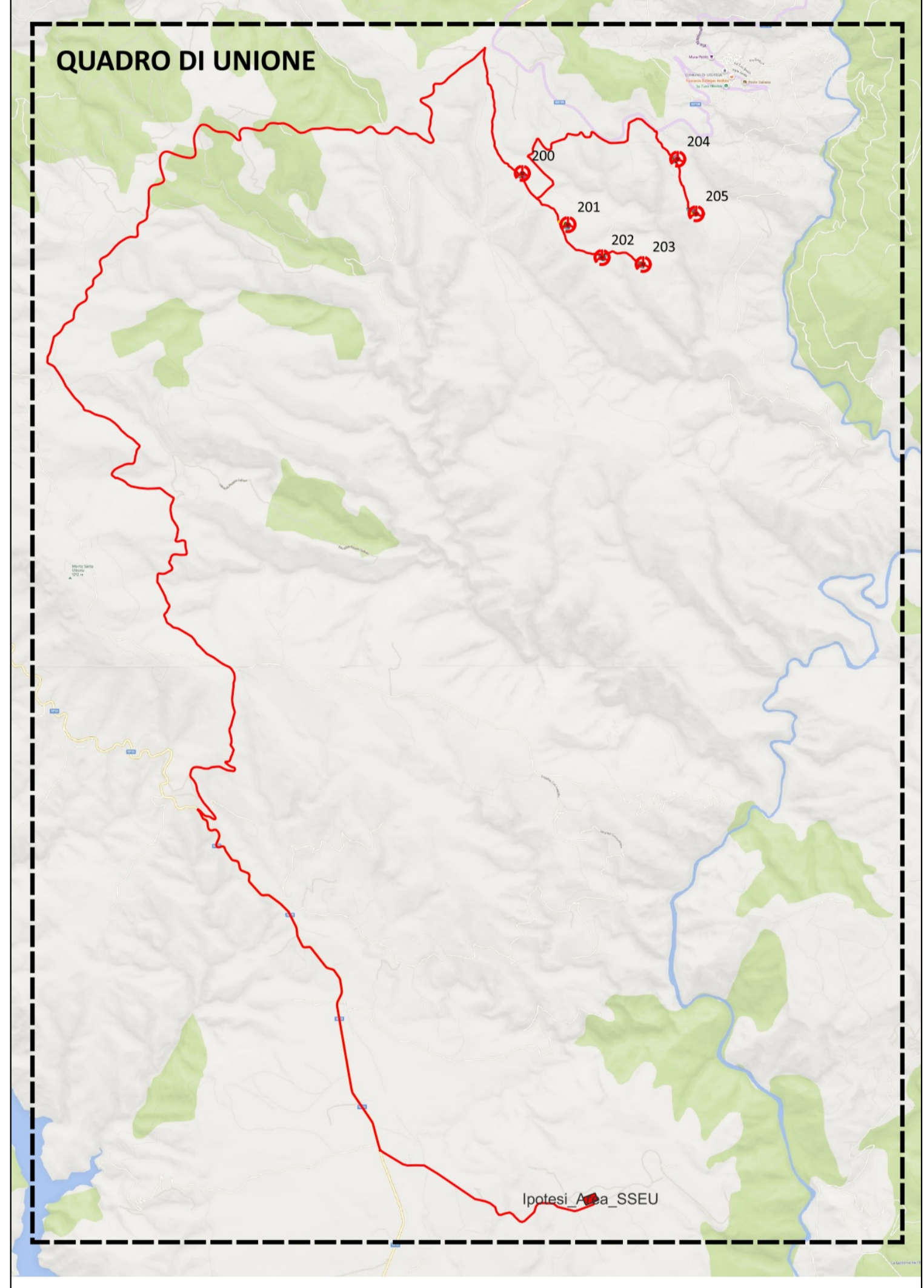


- LEGENDA**
- Aerogeneratori
 - DRG 59/90 del 2000 - DISTANZE DI RISPETTO DAGLI INSEDIAMENTI RURALI
 - Corpi aziendali ad utilizzazione agro-pastorale in cui non si accerta la presenza continuativa di personale in orario diurno
 - Corpi aziendali ad utilizzazione agro-pastorale in cui si accerta la presenza continuativa di personale in orario diurno
 - Corpi aziendali ad utilizzazione agro-pastorale in cui si accerta la presenza continuativa di personale in orario notturno
 - Nuclei e case sparse nell'agro, destinati d uso residenziale così come definiti all'art. 82 dell NTA del PPR
 - Buffer gittata 228,80 m
 - Buffer 300 m
 - Buffer 500 m
 - Buffer 700 m



PROPRONTE:
D&D Costruzioni s.r.l.
 Sede in:
 Viale Aleardo Aleardi, 1/D - 50124 Firenze, Italia
 Pec: costruzioni@d&d.it



OGGETTO:
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW, DENOMINATO "SU CASTEDDU", NEL COMUNE DI USSASSAI (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), SEUI (SU), ESTERZILI (SU) ED ESCALAPLANO (SU)

NOME ELABORATO:
CLASSIFICAZIONE RECETTORI (D.G.R. 59/90 del 27/11/2020)

PROGETTO SVILUPPATO DA:
AGREENPOWER s.r.l.
 Sede legale: Via Serra, 44
 09038 Serramanna (SU) - ITALIA
 Email: info@agreenpower.it



GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Origi Dott. Ing. Davide Cabiddu Arch. Roberto Serra Ing. Danilo Marini Dott. Gianluca Fadda	COLLABORATORI: Varegmond Ambiente - Geologia e Geotecnica Srl Impe Srl Dott. Architetto Matteo Tatti Dott. Geologia Luigi Santus Dott. Naturalista Francesco Mucita Dott. Agronomo Vincenzo Sechi Ing. Federico Miceli Ing. Vincenzo Carboni	TIMBRE E FIRMA:
--	---	------------------------

SCALA: 1:5.000	CODICE ELABORATO: ELB.AC.01	TIPOLOGIA: IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE: DEFINITIVO
FORMATO: A0			

